TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVEȚS

PCT

REC'D 2 1 SEP 2005

WIPO

PC

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

(chapitre II du Traité de coopération en matière de brevets)

(article 36 et règle 70 du PCT)

(article 30 et regio			
Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE À DONNE	R	voir formulaire PCT/IPEA/416	
Demande internationale No. PCT/FR2004/001431	Date du dépôt international (jo 09.06.2004	our/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année) 11.06.2003	
Classification internationale des brevets (CIE C03C13/00, C03C3/087	B) ou à la fois classification natio	nale et CIB		
Déposant SAINT-GOBAIN VETROTEX FRAN				
nréliminaire international en veru	1 de l'alticle 33 et transimo a	a doposanii	r l'administration chargée de l'examen rmément à l'article 36.	
2. Ce RAPPORT comprend 5 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.				
3. Ce rapport est accompagné d'ANNEXES, qui comprennent : a. □ un total de (envoyées au déposant et au Bureau international) feuilles, définies comme suit :				
les feuilles de la desc au présent rapport of	cription, des revendications on u des feuilles contenant des truction administrative 607).	ou des dessins qui rectifications auto	orisées par la présente administration (voir	
des feuilles qui remplacent des feuilles précédentes, mais dont la présente administration considere qu'elles contiennent une modification qui va au-delà de l'exposé de l'invention qui figure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre				
b. \(\sum \) (envoyées au Bureau in électronique(s)), qui co sous forme déchiffrable listage de la ou des séq	ntiennent un listage de la ou par ordinateur seulement, co uences (voir l'instruction adn	omme il est indiqualinistrative 802).	type et le nombre de support(s) bu un ou des tableaux y relatifs, déposés ué dans le cadre supplémentaire relatif au	
4. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants :				
☐ Cadre n° I Base de l'opinion				
☐ Cadre n° II Priorité				
Cadre n° III Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle				
☐ Cadre n° IV Absence d'unité de l'invention				
☐ Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration				
☐ Cadre n° VI Certains documents cités				
☐ Cadre n° VII Irrégularités dans la demande internationale				
☐ Cadre n° VIII Observations relatives à la demande internationale				
Date de présentation de la demande d' internationale	examen préliminaire	Date d'achèvemen	nt du présent rapport	
16.08.2004		20.09.2005		
Nom et adresse postale de l'adminstrat préliminalre international		Fonctionnaire auto	orisé	
Office européen des brevets		Somann, K		
Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: Fax: +49 89 2399 - 446	: 523656 epmu d 5	N° de téléphone -	+49 89 2399-8586 ***********************************	

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/001431

Case No. I Base du rappor	t
En ce qui concerne la langue, la langue, la langue, la langue, la langue, la langue, langue,	, le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la é déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.
☐ Le présent rapport est éta langue suivante ,qui est la la recherche internation ☐ la publication de la de	abli sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la langue d'une traduction remise aux fins de : pale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) emande internationale (selon la règle 12.4) enternationale (selon la règle 55.2 ou 55.3)
éléments suivants (les leulle	ents* de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des est des la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des es de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une tà l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement et à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement et l'article en annexe au rapport.) :
Description, Pages	
1-8	telles qu'initialement déposées
Revendications, No.	
1-8	telles qu'initialement déposées
☐ En ce qui concerne un supplémentaire relatif au lis	listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre stage de la ou des séquences.
3. Les modifications ont e	entraîné l'annulation :
☐ de la description, par des revendications ☐ des dessins, feuille ☐ du listage de la ou ☐ d'un ou de tous les	ages , nos safig. des séquences <i>(préciser)</i> : s tableaux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :
4. Le présent rapport a é comme allant au-delà de l'supplémentaire (règle 70.2	été établi abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre 2.c)).
☐ de la description, l☐ des revendication:☐ des dessins, feuill☐ du listage de la ou☐ d'un ou de tous le	pages s, nos es/fig. u des séquences <i>(préciser)</i> : es tableaux relatifs au listage de la ou des séquences <i>(préciser)</i> :
-,	au point 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent a mention "remplacé".

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/001431

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté

Oui:

Revendications

2,3,6

Non: Oui:

Revendications Revendications

1,4,5,7,8, 1-8

Activité inventive

Non:

Revendications

Oui:

Revendications

1-8

Possibilité d'application industrielle

Non: Revendications

2. Citations et explications (règle 70.7):

voir feuille séparée

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/001431

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence aux documents suivants:

D1: US-A-4 199 364 (NEELY HOMER E) 22 avril 1980 (1980-04-22)

D2: US 2001/011058 A1 (TAMURA SHINICHI) 2 août 2001 (2001-08-02)

La présente demande ne remplit pas les conditions énoncées dans l'article 33(1) PCT, l'objet des revendications 1, 4, 5, 7 et 8 n'étant pas conforme au critère de nouveauté défini par l'article 33(2) PCT.

La présente demande ne remplit pas les conditions énoncées dans l'article 33(1) PCT, l'objet des revendications 2, 3 et 6 n'impliquant pas une activité inventive telle que définie par l'article 33(3) PCT.

Le demandeur a argumenté que les fibres de verre selon l'art antérieur du document D1 contiennent nécessairement une teneur en lithia (col. 3, Tableau IV; Exemple 5) tandis que celles selon les revendications, en particulier celles selon les revendications 1 et 8, sont expressément dépourvues de lithia. Toutefois dans la formulation de ces revendications rien n' indique une telle restriction. De plus la composition étant définie simplement comme "comprenant essentiellement" les composants mentionnés n'exclue pas la présence de constituants additionnels y compris de lithia.

Le document D2 fait référence à des fibres de verre résistant à la chaleur pour la réalisation d'un matériau acoustique utilisable dans les pots d'échappement automobiles. D'une manière générale ce matériau se présente sous la forme de fibres entremêlées telle qu'un feutre ou qu'un matelas, les fibres étant obtenues dans un dispositif en rotation comportant des perforations périphériques par lesquelles le verre fondu est éjecté sous formes de fibres sous l'effet de la force de centrifuge. Un courant gazeux étire les fibres à la sortie du dispositif en filaments discontinus. Par contre les fibres faisant l'objet des revendications sont des fibres à renforcement obtenus en règle générale par le rassemblement en un fil continu de filaments étirés mécaniquement qui s'écoule d'une filière remplie de verre fondu. Ceci implique que les produits divulgués dans le document

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/001431

D2 sont trop éloignés de ceux revendiqués, pour que l' homme de métier soit inciter par ces enseignements à reproduire l'invention.